

SI2M7643FX

**Product Family**

Hob

Built-in type

Traditional

Dimensions

60 cm

Power supply

Electric

Type

Induction

EAN code

8017709257927



Aesthetics

**Aesthetic**

Universal

Colour

Black

Acabamento

Glass

Material

Glass

Glass type

Ceramic

Frame

Yes

Frame colour

Stainless Steel

Type of control setting

Multi Controle Deslizante

Slider

Yes

Comandos Slider

Vermelho

Control knob position

Front

Serigraphy colour

Grey

Program / Functions

**No. of induction cook zones**

4

No. of cooking zones with booster

4

No. of Flexible zones

2

Main on/off switch

Yes

Power levels

14

Ventilação automática

Yes

Total no. of cook zones

4

Options



Multizone Option	Yes	Residual time indicator	Yes
Tipo de zona flexível	MultiZone	Limited Power	Sim Adiantamento
Corte padrão	490x560 mm	Consumption Mode	
End cooking timer	4	Limited Power	1500, 2000, 2500, 3000,
Pause option	No	Consumption Mode in W	3500, 4000, 4500, 5000,
Minute minder	4		6000, 7200 W
End of cooking alarm	Yes	Showroom Demo Option	Yes
		Control Lock / Child Safety	Yes
		Rapid level selection	Yes
		Flexi-Heat	No

Technical Features



Front-left - Induction - Multizone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm

Rear-left - Induction - Multizone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm

Front-right - Induction - Multizone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm

Rear-right - Induction - Multizone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm

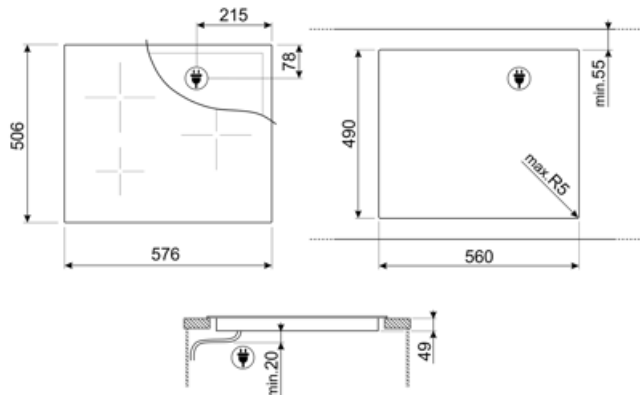
39.2x19.5 cm

39.2x19.5 cm

Automatic setting according to pan dimension	Yes	Residual heat indicator	No
pan detection	Yes	Sensor de calor perfeito	No
Minimum pan diameter indication	Yes	Aquecimento Ecológico	Yes
Automatic switch off when overheated	Yes	Eco-Off	Yes
Automatic switch off when overflow	Yes		

Electrical Connection

Plug	No	Frequency (Hz)	50/60 Hz
Electrical connection rating (W)	7200 W	Comprimento do cabo de alimentação	150 cm
Voltage (V)	220-240 V	Placa de bornes	5 polos
Voltage 2 (V)	400 V	Ficha elétrica	No
Type of electric cable	Universal		



Compatible Accessories



SCRP

Placas de indução e de cerâmica e
raspador teppanyaki



TPK

Placa grelhadora de aço inoxidável
para cozinhar pratos Teppanyaki

Symbols glossary

 Um sistema de infravermelhos inteligente, que permite que um exaustor e uma placa com este recurso trabalhem juntos.	 Impulsionador de potência: opção permite que a zona funcione em potência máxima quando é necessário cozinhar muito intensamente.
 Instalação padrão: Instalação tradicional em tampo de mesa, adequado para qualquer conjunto de cozinha	 Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser acidentalmente alterado.
 O painel de controle deslizante permite-lhe ajustar a potência simplesmente passando o dedo pelo dispositivo táctil.	 Aquecimento Ecológico: esta função avisa quando a zona ainda está quente depois de ser desligada. Além de garantir a máxima segurança, evitando queimaduras, isso também lhe permite fazer uso de calor residual para continuar cozinhando ou manter os alimentos quentes.
 Eco-Off: Esta função de economia de energia desliga a zona antes que o temporizador soe, fazendo uso do calor residual na panela.	 Protecção contra o sobreaquecimento: O sistema de segurança que desliga automaticamente a placa em caso de sobreaquecimento da unidade de controle.
 Indução: O trabalho destas placas baseia-se no princípio da indução electromagnética. O calor é gerado diretamente na parte inferior da panela durante o seu contato com a placa.	 Multizona: permite que várias panelas sejam usadas ao mesmo tempo, grandes ou pequenas, oferecendo liberdade de colocação e maior flexibilidade
 Proteção especial contra transbordamento: A proteção especial contra transbordamento desliga o fogão na presença de transbordamento de líquidos.	 Controle deslizante individual Premium para cada zona
 Seleção rápida, com um toque de cozimento começa no nível mais alto, em seguida, reduz automaticamente após o tempo. Ideal para pratos que exigem fervura rápida e, em seguida, cozimento contínuo sem controle constante (por exemplo, caldo de carne).	 Tempo decorrido: mostra há quanto tempo a zona de cozedura está em uso.
 Temporizador: Todas as placas de cerâmica têm um temporizador que termina automaticamente o cozimento após um tempo predefinido.	 Possibilidade de definir a absorção máxima de potência da placa



Benefit (TT)

Induction hobs

Fast cooking and precise temperature control

Glass

Brightness and elegance in the kitchen: the acid-etched glass gives the surface a refined, modern look that enhances the space.

Ceramic

Stability and design even up to 700°C: the cooktop material resists high temperatures without deforming, maintaining aesthetics and functionality even with intensive use.

Precise and versatile cooking with Multi Slider controls and white LEDs, combining functionality with minimal design

Control knob position frontal

Instant and intuitive control thanks to front controls, easily accessible for practical use.

Cooking always under control with 14 power levels, ensuring maximum precision

MultiZone

Large surface created by joining two contiguous zones, perfect for large dishes

In addition to their sleek aesthetics and contemporary design, Smeg induction hobs are equipped with innovative technologies. The Multizone function guarantees maximum flexibility in the use of the hob and endless cooking possibilities, expanding the cooking area to suit the shape and size of different pans